

Servicio de Higiene y Seguridad

Conciencia higiénica

El 27 de agosto ppdo. se creó en el ámbito de esta Facultad el Servicio de Higiene y Seguridad por resolución Nro. 383.

Su misión fundamental es promover y mantener adecuadas condiciones ambientales en los lugares de trabajo y el mayor nivel de seguridad.

Desde el 1/9/91 se iniciaron las actividades del Servicio que funciona en el 3er. piso del Pabellón II. El primer tema que ocupó la atención fue la situación con respecto a la prevención contra incendios a tal efecto se elaboró un informe de situación y las propuestas a adoptar para su consideración por las autoridades. Dada la situación por la que atraviesa la Facultad por problemas presupuestarios, este proyecto se realizará en etapas; la primera de ellas fue la compra de matafuegos para los espacios comunes y para atender algunas necesidades específicas. Los próximos pasos serán la capacitación para actuar frente a este tipo de emergencias, abierta a todo el personal; carga de extintores existentes y su puesta a punto; señalización y mejoramiento de las vías de evacuación.

Otro aspecto que fue de interés de este Servicio fue el estado del agua, por ello en el mes de noviembre se propició la limpieza de los tanques de agua, tarea que se llevó a cabo en el receso de enero y posteriormente con la colaboración de profesionales de esta Facultad se realizó el correspondiente análisis, cuyo resultado fue informado en el Nro. 35 del Cable Semanal.

La evacuación de desechos líquidos de los laboratorios químicos es un punto sobre el cual se está trabajando con énfasis, al respecto se elevó una encuesta a los Deptos. Docentes para poder analizar las condiciones de trabajo pero lamentablemente la misma tuvo escasa respuesta.

No obstante se ha presentado un proyecto para solucionar el tema antes

mencionado, que está a consideración de las autoridades, pero la inversión necesaria nos hace pensar en la búsqueda de soluciones alternativas mientras se implementa la solución de fondo. Es por ello que se piensa insistir haciendo reuniones departamentales promoviendo la creación de la conciencia del respeto por la higiene ambiental y lograr un cambio de actitud mental propiciando la participación y la colaboración de todos.

También está en elaboración un curso de capacitación en Primeros Auxilios, en el que esperamos que participe todo el personal.

En el "Manual de Condiciones de Higiene y Seguridad", que estamos preparando se tratan todos los temas relacionados, como ser: Seguridad en laboratorios, Clasificación e identificación de las sustancias químicas en relación al riesgo, Clasificación y almacenamiento de inflamables y combustibles, Prevención y conducta ante emergencias, Prevención de incendios y medidas de emergencia, Protección en el uso de radioisótopos y radiaciones ionizantes, Medidas de bioseguridad, Primeros auxilios, etc.

Su objeto no es sólo suministrar información sino movilizar a quienes lo lean permitiéndoles identificar los riesgos y animándolos a hacer sugerencias para mejorar la organización en el aspecto de higiene y seguridad.

Siendo el objetivo primordial la salud y seguridad ocupacional, en el momento en que logremos que cada uno de los integrantes de esta Facultad actúe como su propio jefe de seguridad, actuando por sí mismo con responsabilidad, sin que nadie se lo imponga, habremos logrado el objetivo.

Pero no proponemos más, esperamos poder llegar a los alumnos, miembros activos de esta Facultad, que son nuestra gran preocupación, llegaremos a ellos a través de los docentes que incorporen a la instrucción práctica los métodos para trabajar en forma segura y por medio de la campaña de difusión a la cual estamos abocados.

Lic. Laura C. Mier de Bollmann
Directora del Servicio de Higiene y Seguridad

76 CENTROS DE ESTUDIANTES PARTICIPARAN DEL ENCUENTRO NACIONAL DE ESTUDIANTES DE CIENCIAS EXACTAS, NATURALES E INGENIERIA

10, 11 y 12 de mayo
en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad de Buenos Aires

Habrará comisiones de debate:

- Ciencia, Técnica e Investigación
- Planes de Estudio (Subcomisiones por cada carrera)
- Inserción social de la Universidad
- Situación de la Universidad
- Medio ambiente y recursos naturales

La apertura de cada una estará a cargo de paneles integrados por personalidades con experiencia en este tema.

CECEN - FUBA - FUA

JORNADAS DE BIOLOGIA DEL COMPORTAMIENTO

Con el auspicio del Departamento de Ciencias Biológicas de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales (UBA) se llevará a cabo entre los días 17 y 18 de mayo de 1991 las **JORNADAS DE BIOLOGIA DEL COMPORTAMIENTO 1991**. Dicho encuentro

se desarrollará en el aula Burkart, ubicada en el 4to. piso del Pabellón II, C.U., entre las 9 y 17 hs.

Para mayor información dirigirse al Laboratorio de Fisiología del Comportamiento- tel: 781-5020/9 int. 332.

EXPRESION CORPORAL

Taller a cargo de Elisa Bressan todos los jueves a las 14,30 hs.

Informes e Inscripción:

Secretaría de Asuntos Estudiantiles y Comunitarios (SAEyC); P.B., Pabellón II -frente al local de EUDEBA-

PRECIPITACION OROGRAFICA

El Departamento de Ciencias de la Atmósfera de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales informa que el día 13 del corriente dará comienzo un curso de posgrado sobre **MODELACION DE LA PRECIPITACION OROGRAFICA CON FINES HIDROLOGICOS** a cargo del Dr. Daniel F. Barrera. El curso está dirigido a profesionales que deseen profundizar su formación en hidrometeorología y otorga puntaje para el doctorado en Ciencias Meteorológicas. Para mayor información, dirigirse a la Secretaría del Departamento, 2do. piso, Pabellón II, C.U.. Tel: 782-6528.

PARO NO DOCENTE

La Federación Argentina de Trabajadores Universitarios Nacionales (FATUN), organismo de segundo grado al que adhiere APUBA (no docentes de la UBA) se encuentra desarrollando un plan de lucha, que partió el 22 de abril pasado y culmina el 17 de mayo próximo, espacio en el cual las 27 universidades del país manifestarán su protesta. A Buenos Aires, le tocó el 29 de abril pasado y los integrantes de la Comisión Interna de la FCEyN se mostraron satisfechos por el nivel de acatamiento y repecusión. Todos conocemos lo poco que ganan

los trabajadores estatales, pero tal vez no sepamos que un no docente gana aproximadamente 700.000 australes menos que aquellos, por el sólo hecho de que los estatales "arreglaron tres días después".

Si un día entre los días, las luces se apagan, las aulas se mantienen cerradas, los baños sucios, los trámites se atrasan, etc., no es por otra cosa que por un sueldo mínimo de A 2.200.000, lo que no es tanto, aunque sirva para "parar la olla" unos días más.

EXPERIMENTANDO CON EL CINE

Búsqueda formal y vanguardia son dos elementos que caracterizan y definen al cine experimental. La crítica y la historia del cine suelen olvidarse de que todo progreso formal que ingresa en los anales de la historia del cine proviene de la experimentación, del cine "porque sí", del cine que indaga sobre sus posibilidades expresivas sin pretender narrar ninguna historia. Desde aquella generación de 1920 (Ruttman, Richter, Fischinger) que se ocupó en señalar los caminos que décadas después aplicara la publicidad, hubo una larga tradición de cine experimental alemán. Entre las nuevas generaciones, el hito más importante en materia de vanguardia del cine se llama Werner Nekes. Partiendo del "New American Cinema", Werner Nekes ha dedicado su vida a la experimentación. Sus productos son un tanto difíciles y están destinados a expertos o cinéfilos, ya que su obra es una detenida y constante reflexión sobre la historia del cine.

Nació en 1944 en Erfurt, estudió lingüística y psicología en Freiburg y
LUNES 13: 19hs Abbandono (1970, 35 min.)
T-W-Men (1972, 90 min.)

Presentación y debate a cargo de Marielouise Alemann

MARTES 14: 19hs. Hynningen (1973, 23 min.)
Makimono (1974, 38 min.)
Photophthalmia (1975, 28 min.)
Amalgan (1975, 16 min.)

Presentación y debate a cargo de Marielouise Alemann *yección el viernes 17.*

Bonn. En 1966 organizó la "Experimental Film Competition" en Knokke (Bélgica). A partir de 1970 es profesor de la Escuela de Artes Visuales de Hamburgo.

Dicta simposios y seminarios en los Estados Unidos, Canadá, Francia y la Argentina, donde fuera invitado por el Instituto Goethe de Buenos Aires para hacer un taller de cine experimental a fines de la década del '70. Dice el crítico Jonathan Swift: "A Nekes hay que tomarlo muy en serio. Es el primero en explorar cabalmente las posibilidades del sonido en el cine. El lenguaje del cuerpo en el cine de Nekes es capaz de reemplazar el vacío que generan las pausas de sonido." El programa que presenta el Instituto Goethe, a cargo de Marielouise Alemann, rastrea los productos más importantes de la producción de Nekes. A pedido del público podría agregarse un día más con las proyecciones de su famoso "Uliisses" y de "Qué sucedió realmente detrás de las imágenes", un film que condensa toda la historia del cine.

Todos los films se proyectarán en el Instituto Goethe, Comientes 319, con entrada libre. A pedido del público podrá programarse otra pro-

yección el viernes 17.

LO QUE VENDRA

MIÉRCOLES 8: 14,00 hs. SEMINARIO DE ANALISIS MATEMATICO. Tema y Aula a confirmar por el Dto. de Matemática.

VIERNES 10: 13,00 hs VINO MATEMATICO. Aula E-24

- ENCUESTRO NACIONAL DE ESTUDIANTES DE CIENCIAS EXACTAS, NATURALES E INGENIERIA. En la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, UBA. C.U. Reuniones previas, los miércoles a las 18,00 hs. en el local del CECEN, P.B., Pabellón II.

LUNES 13: MODELACION DE LA PRECIPITACION OROGRAFICA CON FINES HIDROLOGICOS. Curso de Posgrado a cargo del Dr. Daniel F. Barrera. Informes Secretaría del Dto. de Meteorología. FCEyN. Tel: 782-6528.

